



കേരള കാർഷിക സർവ്വകലാശാല
കാർഷിക കാലാവസ്ഥാ ശാസ്ത്രപഠന വിഭാഗം,
ഹോർട്ടികൾച്ചർ കോളേജ്, വെള്ളാനിക്കര
Email: cohagmet@kau.in & kauagmet@yahoo.co.in
കാർഷിക കാലാവസ്ഥ നിർദ്ദേശക ബുള്ളറ്റിൻ



എറണാകുളം ജില്ല

കേരള കാർഷിക സർവ്വകലാശാല കാർഷിക കാലാവസ്ഥാ ശാസ്ത്രപഠന വിഭാഗത്തിന്റെയും, ഇന്ത്യൻ കാലാവസ്ഥാ വിഭാഗത്തിന്റെയും, കേരള കൃഷി വകുപ്പിന്റെയും സഹകരണത്തോട് തയ്യാറാക്കുന്നത്.

എ.എ.എന്റ് 50/2018(99), വെള്ളിയാഴ്ച്

തീയതി 14.12.2018

അടുത്ത 5 ദിവസത്തേക്കുള്ള കാലാവസ്ഥാ പ്രവചനം:

കാലാവസ്ഥാ ഘടകങ്ങൾ	15.12.2018	16.12.2018	17.12.2018	18.12.2018	19.12.2018
മഴ (മീറ്റ്.മീറ്റർ)	1	0	0	0	0
ഉയർന്ന താപനില (°C)	32	32	33	33	33
കുറഞ്ഞ താപനില (°C)	25	22	22	22	22
മോഖവുംപതി (ഒക്ട)	3	3	4	4	3
കുടിയ അന്തരീക്ഷ ആർട്ടേത (%)	90	86	85	90	84
കുറഞ്ഞ അന്തരീക്ഷ ആർട്ടേത (%)	65	65	65	65	65
കാറ്റിന്റെ ദിശ (ഡിഗ്രി)	4	3	4	5	3
കാറ്റിന്റെ ദിശ (ഡിഗ്രി)	320	320	320	290	290
ഇന്ത്യൻ കാലാവസ്ഥാ വിഭാഗത്തിന്റെ പ്രവചനമനുസരിച്ച് ജില്ലയിൽ വരും 5 ദിവസങ്ങളിൽ മശയ്ക്ക് സാധ്യതയില്ല.					

കാർഷിക നിർദ്ദേശങ്ങൾ:

വിളകൾ	വളർച്ചാഖടക്കം	രോഗ കീടങ്ങൾ	കാർഷിക നിർദ്ദേശങ്ങൾ
നെല്ല്	ചിനപ്പു പൊട്ടുന പരുവം	തവിട്ട് വൃളികുത്ത് രോഗം,ബുഡ്രാഡ്, ബാക്കടീരിയൽ ഇല കരിച്ചിൽ	നെല്ലിലെ തവിട്ട് വൃളികുത്ത് രോഗം, ബുഡ്രാഡ്, ബാക്കടീരിയൽ ഇല കരിച്ചിൽ എന്നീ രോഗങ്ങൾക്ക് മുൻകരുതലായി 20 ശ്രാം സ്വീഡോമോണാസ് ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ എന തോതിൽ കലക്കി തളിക്കുക.
പച്ചമരികൾ (വെള്ളരി)	കായ്ക്കുന പരുവം	പച്ചപ്പുഴു	വെള്ളത്തിയിൽ പച്ചപ്പുഴുവിനെ കാണാൻ സാധ്യതയുണ്ട്. പുഴുവിന്റെ ആക്രമണം നിയന്ത്രിക്കുന്നതിനായി 2 മി.ലി പിള്ളബെബർഗാമെല്ല 10 ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ കലക്കി തളിക്കുക.
വാഴ	-	ഇലതൈനിപ്പുഴു	ഇലതൈനിപ്പുഴുവിന്റെ ആക്രമണം കാണാൻ സാധ്യതയുണ്ട്. പുഴുവിന്റെ ആക്രമണം ബാധിച്ച ഇലകൾ പുഴുവിനോട് കൂടി തന്നെ നശിപ്പിച്ച് കളയുക. ആക്രമണം അഡികമായാൽ 2 മില്ലി കിഗ്രാംഫോൺ 1 ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ അല്പക്കിൽ 3 മില്ലി കോംാൻട്രോനിലിപ്പോൾ 10 ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ കലക്കി തളിക്കുക.
മുഗസംരക്ഷണം	മേച്ചിൽ സമലങ്ങളിലും തൊഴുത്തിലും ശുദ്ധമായ കുടിവെള്ളം ധാരാളം ലഭ്യമാക്കണം. (സി.എ.എ.ഡി.ഇ.സി.സി.എസ്., കെ.വി.എ.എസ്.യു., മണ്ണുത്തി)		